



ステンレス製 遊具のご紹介

遊具に大切なこと。

それは子供達が楽しく安全に遊べること。

ASANOが提案する遊具はその基本を重視し、

開発・改良を進めてきました。

素材は耐久・耐候性に優れ、

どんな環境にもなじみやすいステンレス。

よりたくさんの子供たちの笑顔を願って、

"ステンレス製品の専門メーカー"だからできる

新しい遊具のカタチを提案していきます。

Contents

13 雲梯 25 安全柵 34 ジョイント関連用品

15 ジャングルジム 29 鉄棒 36 沿革・会社概要

19 ブランコ 33 車止め 37 製品についての注意事項



















ステンレス製 遊具・関連製品

雲梯

ジャングルジム

ブランコ

安全柵

鉄棒

車止め

ジョイント関連用品

雲梯

昔も今も、大人気の雲梯。ぶら下がった体を揺らして、 力いっぱいゴールに届くまで何度も挑戦する子供たち。 そこにあるのは、「安心遊具」に約束されたたくさんの 笑顔です。



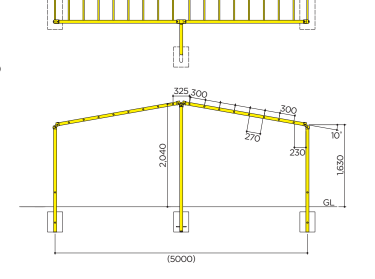
ステンレス 山型雲梯

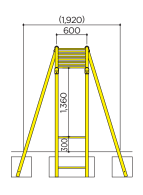
製品本体価格

¥450,000_(税抜)

- AK23850

高さ:2,040mm 幅:5,000mm 脚支柱:060.5





○ ステンレス雲梯の特長

ジョイント継手金具

子供の手に触れる部分の突起を無くした安全設計。荷重がかかる部分を厚くし、コーナー部にリブを設けることで強度アップを図りました。鏡面部分を設けたデザインは、環境と美しくマッチします。

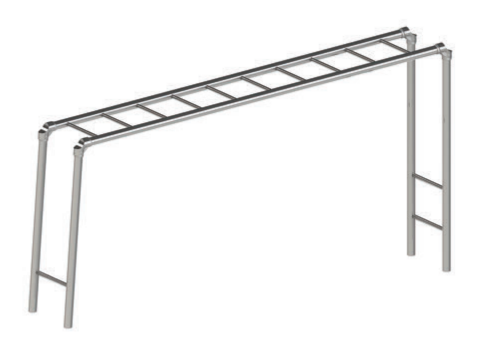




ラダー

ステンレスなので風雨雪に 強く耐久性があり、サビに くいため手を汚しません。 無塗装な外観は、設置場所 の景観を損ないません。





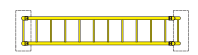
ステンレス **小型雲梯**

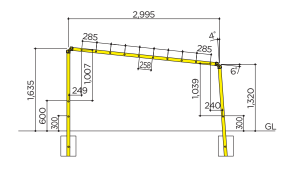
製品本体価格

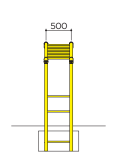
¥300,000 (税抜)

AK23855

高さ:1,635mm 幅:2,995mm 脚支柱: Φ60.5







ジャングルジム

ASANOオリジナルのパイプジョイントをつかったジャングルジム。 金具やボルトなどの突起が少なく、ジムの中を泳いで遊ぶ子供たちを、 絡まりや引っ掛かりから守ります。

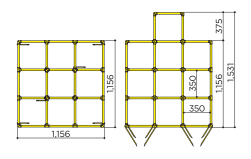


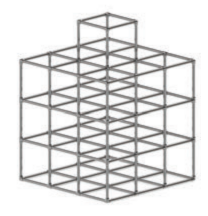
製品本体価格

¥380,000(稅抜)

- AK23810

高さ:1,531mm 幅:1,156mm 奥行き:1,156mm パイプ径: Φ25





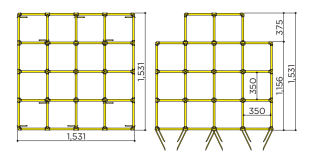
New ジャングルジム [4列4段]

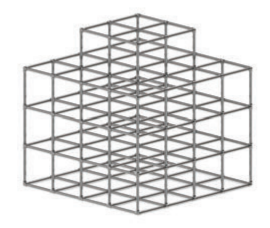
製品本体価格

¥600,000^(税抜)

AK23815

高さ:1,531mm 幅:1.531mm 奥行き:1,531mm パイプ径: Φ25





GOOD POINT

ステンレスジャングルジムの特長

パイプジョイント

突起のないオリジナルのジョイントを使用。表面は鏡面仕上げで 総まりや引掛かりにくい仕様で す。パイプもステンレス製で耐久 性が高く、サビで手や服が汚れる こともありません。







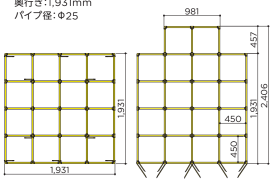
ステンレス **ジャングルジム** [4列5段]

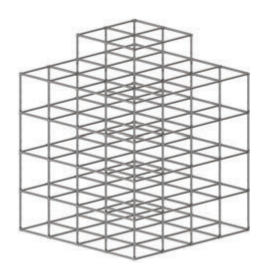
製品本体価格

¥800,000 (税抜)

AK23800

高さ:2,406mm 幅:1,931mm 奥行き:1,931mm





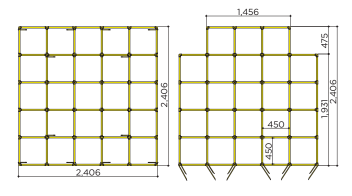
ステンレス **ジャングルジム** [5列5段]

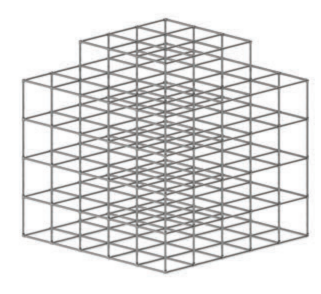
製品本体価格

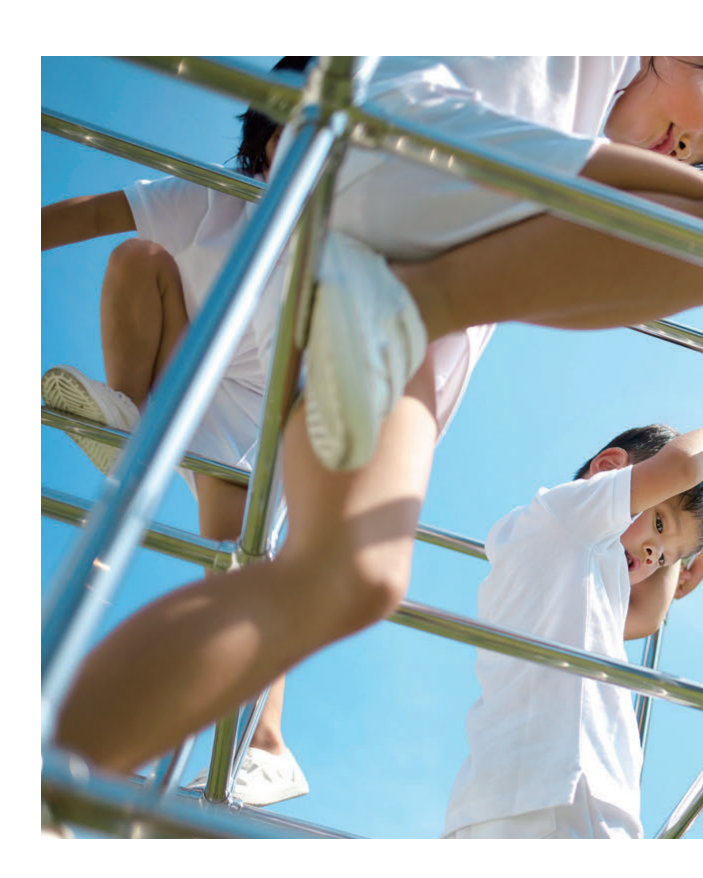
¥1,100,000(税抜)

AK23805

高さ:2,406mm 奥行き:2,406mm 幅:2,406mm パイプ径: Φ25









ブランコ

無心にブランコをこいでいた子供の頃、空を飛んでいるようで、大冒険に挑戦しているみたいだった。ブランコに詰まった思い出は、いつまでも色あせることはない。今までもこれからも、子供たちを見守ります。



GOOD POINT

○ ステンレスブランコの特長

各種金具

ステンレス鋳物なのでスマートかつコンパクトな形状です。 設置場所を問わず 景貌に馴染みの良いのが特長です。



支柱

ステンレス製で風雨 雪に強く耐久性が 抜群です。定期的に メンテナンスを実施 することで高品質を 保てます。



座板

ゴムの中でも耐候性・耐水性に優れる EPDM製。4色のカラーパリエーションでステンレスとマッチします。



※チェーンの標準はグリップチェーン仕様です。リングチェーン仕様、ロックチェーン仕様の場合は別途お見積します。

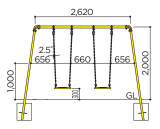
ステンレス **ブランコセット**[小型2連]

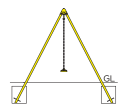
製品本体価格

¥480,000_(税抜)

AK23538

高さ:2,000mm 梁幅:2,620mm 梁径:Φ60.5 脚支柱径:Φ48.6







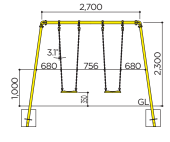
ステンレス **ブランコセット**[中型2連]

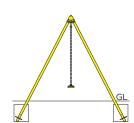
製品本体価村

¥520,000(稅抜)

AK23536

高さ:2,300mm 梁幅:2,700mm 梁径: Φ76.3 脚支柱径: Φ60.5







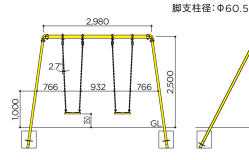
ステンレス **ブランコセット**[大型2連]

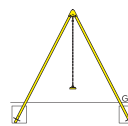
製品本体価格

¥580,000 (税抜)

AK23530

高さ:2,500mm 梁幅:2,980mm 梁径: Φ89.1



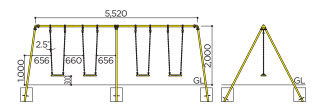




ステンレス **ブランコセット**[小型4連]

製品本体価格 **¥800,000**(税抜) AK23548 高さ:2,000mm 梁幅:5,520mm

梁径: Φ60.5 脚支柱径: Φ48.6





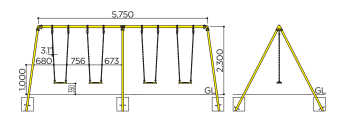
ステンレス **ブランコセット**[中型4連]

製品本体価格 **¥940,000**(税抜)

AK23546

高さ:2,300mm 梁幅:5,750mm 梁径: Φ76.3

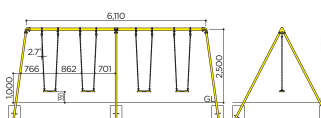
脚支柱径: Φ60.5

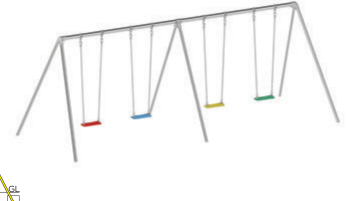




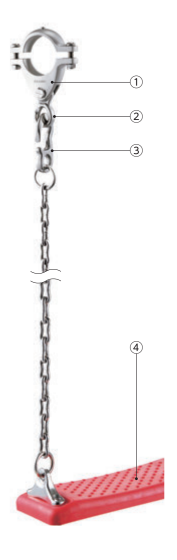
ステンレス **ブランコセット**[大型4連]

製品本体価格 **¥980,000**(税抜) AK23540高さ:2,500mm梁幅:6,110mm梁径:Φ89.1脚支柱径:Φ60.5





グリップチェーン仕様



○ 左記グリップチェーン仕様 参考価格

No.	サイズ	価格(税抜)
AK23210	大型	¥132,200
AK23211	中型	¥130,000
AK23212	小型	¥120,600

- ①吊金具+②振り子金具 をお使いいただく場合は、
- ③は吊フックになります。
- ※吊フックは振り子金具専用のフックです。
- ②が当社振り子金具以外の場合は、
- ③は強力ナスカンをご使用ください。

吊フックまたは強力ナスカン、及びそれぞれの組み合わせは 「ブランコ吊席ユニット FAXお見積依頼フォーム」(別紙)をご参照ください。

GOOD POINT

チェーンメーカーと共同開発したグリップ チェーン(指挟み防止)との連結に適し、グ リップチェーン同様に子どもの指が入る隙 間もなく、危険な突起もなくした安心・安全 設計です。[遊具の安全に関する規準/ 2014年6月改訂]



※吊席ユニット、ブランコのセット品に標準装備されます。 ※座板金具FJ2の単品販売はいたしません。

グリップチェーンPAT

AK23100K 材質:SUS304 ¥9,000/m(税抜)

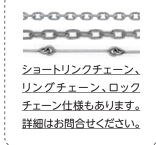


線形は8mmを採用コマの隙間が小さい 線形は8mmを確保。最大 荷重も従来品と同等です。 ※当社比 8Cチェーン

コマの隙間がクビレ状に狭 くなっているため、指などを 挟みにくくなっています。

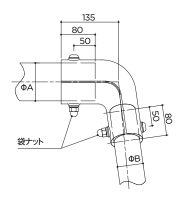
※注意:吊り荷用のチェーンとしては使用しないでください。

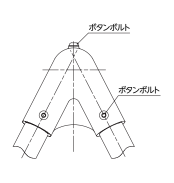




ブランコ関連用品





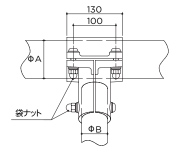


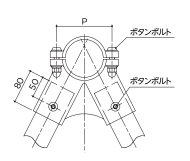
No.	ФА	ΦВ	使用ボルト(梁)	使用ボルト(脚)	重量(kg)	価格(税抜)
AK23020	89.1(80A)	60.5(50A)	M12×120L	M12×90L	5.0	¥48,400
AK23026	76.3(65A)	60.5(50A)	M12×115L	M12×100L	4.2	¥46,200
AK23028	60.5(50A)	48.6(40A)	M12×95L	M12×80L	3.5	¥44,000

材質:SCS14(SUS316相当)

※写真のボルト・ナットは標準仕様です。(ボタンボルト、袋ナット仕様)ボルト類の変更は随時対応します。お問い合せください。 ※ボルト類の材質は、SUS304。







No.	ФА	ΦВ	Р	使用ボルト(梁)	使用ボルト(脚)	重量(kg)	価格(税抜)
AK23021	89.1(80A)	60.5(50A)	130	M12×50L	M12×90L	6.3	¥52,800
AK23027	76.3(65A)	60.5(50A)	130	M12×45L	M12×100L	5.2	¥50,600
AK23029	60.5(50A)	48.6(40A)	118	M12×45L	M12×80L	4.6	¥48,400

材質:SCS14(SUS316相当)

※写真のボルト・ナットは標準仕様です。(ボタンボルト、袋ナット仕様)ボルト類の変更は随時対応します。お問い合せください。 ※ボルト類の材質は、SUS304。

ジョイントパーツ 吊り金具分割型

No.	サイズ (梁の径)	重量(g)	価格(税抜)
AK23042	89.1	1,260	¥28,100
AK23044	76.3	1,200	¥27,000
AK23047	60.5	670	¥25,900

材質:SCS14(SUS316相当) ボルト類の材質はSUS304



専用ピン

AK23043 材質:SUS304 ¥2,580(税抜)



吊り金具用 振り子金具(8字型)

AK23031

材質:SCS14(SUS316相当) 使用荷重:660kg 重量:270g ¥9,900(税抜)

※オイルレス ブッシュを使用



吊り金具用 振り子金具(K型)

AK23631

材質:SCS14(SUS316相当) 使用荷重:500kg 重量:275g ¥11,000(税抜)

オイルレス面



吊りフック

AK23032

材質:SCS14(SUS316相当) 使用荷重:150kg 重量:370g ¥5,950(税抜)



強力ナスカン

AK1101

写真は 取付参考例です。

サイズ:X3 材質:SCS13(SUS304相当) 使用荷重:100kg 重量:180g ¥1.700(税抜)





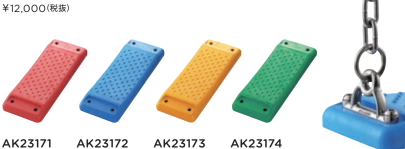


No.	穴ピッチ	重量(g)	価格(税抜)
AK23034	100	300	¥4,600
AK23035	80	260	¥4,100

材質:SCS14(SUS316相当) 使用荷重 330kg ※ボルト・ナットは別売りです。

座板

W450×H170×D41mm 穴ピッチ:100mm 材質:EPDM ¥12 000(税抜)



座板用 ボルトセット

AK23170

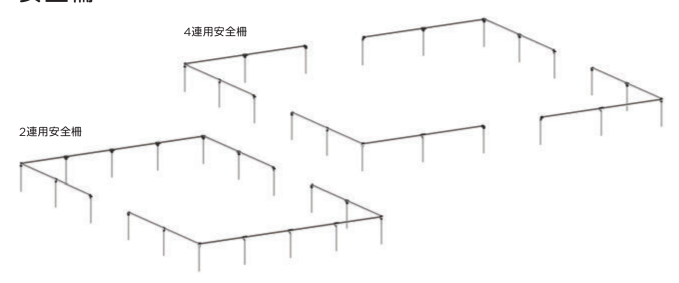
材質:SUS304 ¥2,400(税抜)



安全柵

フレキシブルに対応できるASANOのジョイントシリーズ。 安全柵、手すり、ジャングルジム…。アイデア次第で人が集う 空間を、様々な表情に彩ります。使い方が違うからこそ、もっ と丈夫で安全であることが求められます。

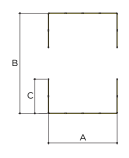
ステンレス **安全柵**(使用パイプΦ42.7=32A)



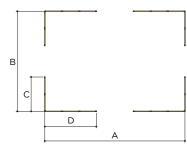
No.	製品名	A(mm)	B(mm)	C (mm)	D(mm)	価格(税抜)
AK23550	大型2連用	5,000	0 200	3,000	_	¥530,000
AK23551	大型4連用	8,300	8,200		3,750	¥660,000
AK23552	中型2連用	4,700	0.000		_	¥525,000
AK23553	中型4連用	7,700	0,000		3,450	¥650,000
AK23554	小型2連用	4,500	7600		_	¥515,000
AK23555	小型4連用	7,400	7,600		3,000	¥580,000

[※]その他のサイズも制作可能です。

2連用安全柵



4連用安全柵



●安全柵継手金具(使用パイプΦ42.7) 材質:SCS14(SUS316相当)







[※]価格はお見積もりいたしますのでお問い合せください。

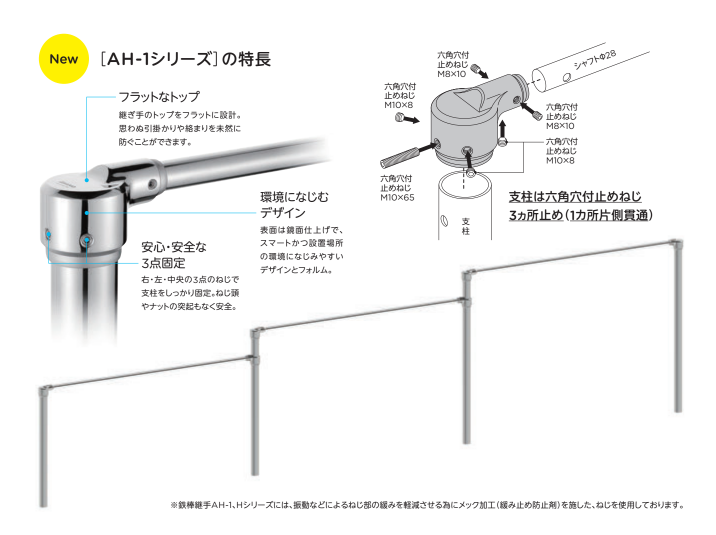


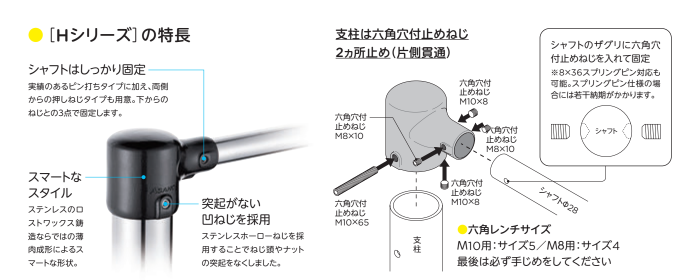




鉄棒

学校のグラウンドや公園、どこにでもある鉄棒。派手さはないけれど、 シンプルで力強い遊具の定番。鉄棒は安全な遊具として、改めて注目 されています。私たちは、その安全性をさらに進化させました。





ステンレス 据え置き式 2連低鉄棒

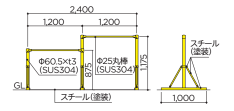
製品本体価格

¥240,000_(税抜)



No.	シリーズ	高さ	支柱間ピッチ	バーの太さ×本数
AK23735	Н	875/1,175	1,200	Φ25×2本

※鉄棒の高さはご要望により別途制作いたします。 ※価格は見積もり致しますのでお問い合わせください。



ステンレス 幼児用3連低鉄棒

製品本体価格

AK23737

¥250,000 (税抜)

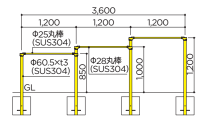
AK23736

¥250,000(税抜)



No.	シリーズ	高さ	支柱間ピッチ	バーの太さ×本数
AK23737	AH-1	SEO/1000/1200	1200	Φ28×2本/Φ25×1本 —
AK23736	Н	850/1,000/1,200	— 1,200 —	Ψ26×2Φ/Ψ25×1Φ —

- ※鉄棒の高さと支柱間ピッチはご要望により別途制作いたします。
- ※価格は見積もり致しますのでお問い合わせください。



ステンレス **3連低鉄棒**

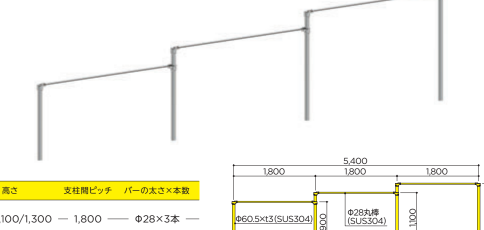
製品本体価格

AK23503

¥250,000 (税抜)

AK23500

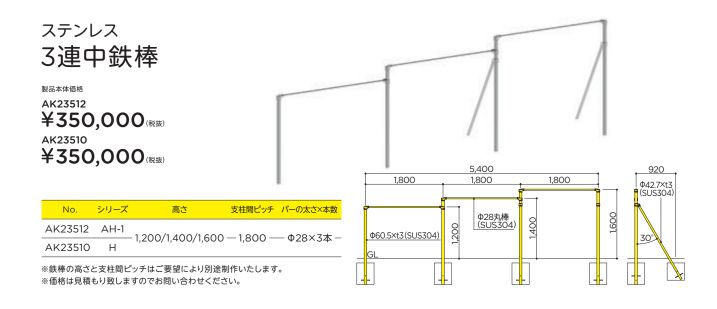
¥250,000 (税抜)

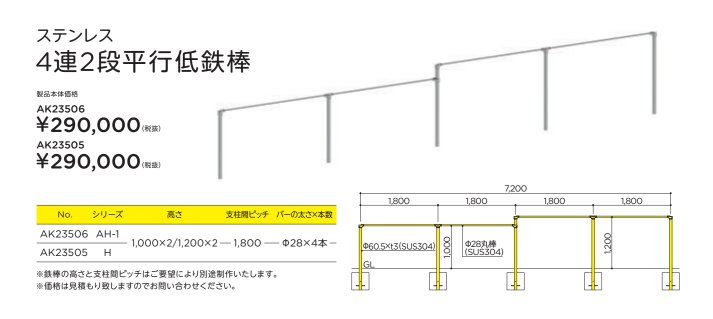


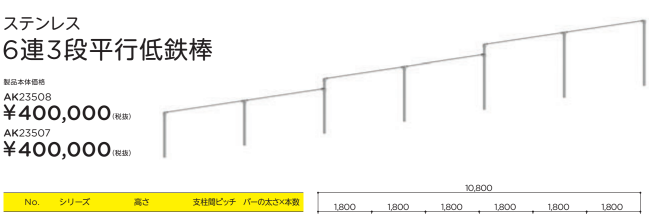
AK23503 AH-1
AK23500 H 900/1,100/1,300 — 1,800 — Φ28>

- ※鉄棒の高さと支柱間ピッチはご要望により別途制作いたします。
- ※価格は見積もり致しますのでお問い合わせください。

シリーズ







	10,000
No. シリーズ 高さ 支柱間ピッチ バーの太さ×本数	1,800 1,800 1,800 1,800 1,800 1,800
AK23508 AH-1 900×2/1,100×2 —1,800 — Φ28×6本 —	
AK23507 H 1,300×2 -1,800 - Ψ28×64 -	- \$\dot \cdot \c
※鉄棒の高さと支柱間ピッチはご要望により別途制作いたします。 ※価格は見積もり致しますのでお問い合わせください。	GL (SUSSU4) (SI (SUSSU4) F

鉄棒関連用品

ステンレス鉄棒金具 鉄棒継手 HシリーズⅡ型

Φ60.5支柱/Φ28シャフト用 材質:SCS14(SUS316相当) ボルト類の材質はSUS304 ※Φ25のシャフト用に専用のスリーブを用意しております。(下記参照)

〈塗装タイプ)



AK23700[押しネジ] **AK23740**[スプリングピン] ¥13,800(税抜)



AK23701[押しネジ] AK23741[スプリングピン] ¥15,200(税抜)



AK23702[押しネジ] AK23742[スプリングピン] ¥12,600(税抜)



AK23703[押しネジ] ¥16,400(税抜)

〈塗装なしタイプ〉



AK23710[押しネジ] **AK23720**[スプリングピン] ¥11,000(税抜)



AK23711[押しネジ] AK23721[スプリングピン] ¥12,300(税抜)



AK23712[押しネジ] AK23722[スプリングピン] ¥9,700(税抜)



AK23713[押しネジ] ¥13,400(税抜)

ステンレス鉄棒金具

鉄棒シャフト(支柱間1,800/1,200用)

No.	太さ	長さ(mm)	価格(税抜)
AK23525	Ф28	1,740	¥31,500
AK23526	Ф25	1,740	¥27,300
AK23520	Ф28	1,140	¥26,300
AK23521	Ф25	1,140	¥23,100

材質:SUS304

※ご発注の際は、「ザグリ加工」または「ピン穴加工」をご指定ください。 ※写真はピン穴加工です。





ザグリ加工の断面 ピン穴加工の断面

シャフトの穴径と、穴の仕様は 使用金具によって異なります。

ステンレス鉄棒金具 Φ25用スリーブ

AK23528 材質:SCS13(SUS304相当) ¥2,200(税抜)



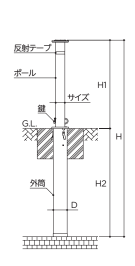


車止め

ガードウェイ ** \$ 50、 \$ 76.3 は固定式、着脱式もあります。

使用しないときは、支柱を地中に収納でき、 場所をとらず、空間を広く使える地中収納タイプです。

No.	サイズ	Н	H1	H2	D	仕様	価格(税抜)
AK24105						なし	¥16,500
AK24106	- - Φ50	1.617	727	890	Φ89	鍵付	¥18,500
AK24107	- Ψ50	1,017	121	090	Ψοθ	チェーン内蔵1.5m	¥26,000
AK24108	-					端柱用	¥18,500
AK24120						なし	¥31,000
AK24121	- - Φ76.3	3 1,617	727	890	A 11 4	鍵付	¥34,500
AK24122	-Ψ/6.3				Ф114	チェーン内蔵2m	¥44,500
AK24123	-					端柱用	¥35,000
AK24140						鍵付	¥66,000
AK24141	Ф114.3	1,622	740	882	Ф152.4	チェーン内蔵2m	¥88,000
AK24142	-					端柱用	¥66,000





パークウェイ

パークウェイはスタンダードタイプの車止めです。シンプルなデザインは使う場所を選びません。施行方法とケーシングの種類により(鍵付を入れて)それぞれ5タイプあります。

サイズ				
7 1 70	H1	L1	仕様	価格(税抜)
			両耳	¥11,500
φ50	70	110	両耳 鍵付	¥17,500
	70	110	片耳	¥10,500
		-	片耳 鍵付	¥16,500
φ60.5			両耳	¥12,500
	00	120	両耳 鍵付	¥19,500
	80	120	片耳	¥12,000
		-	片耳 鍵付	¥19,000
			両耳	¥16,500
47C 7	00	17.0	両耳 鍵付	¥24,500
Ψ/6.3	82	130 -	片耳	¥16,000
		,	片耳 鍵付	¥24,000
		φ60.5 80	- φ60.5 80 120 - -	φ50 78 110 両耳鍵付 片耳 鍵付 両耳 皿の耳鍵付 片耳 上耳鍵付 両耳 φ60.5 80 120 一両耳鍵付 片耳 鍵付 両耳 両耳鍵付 片耳



[※]受注対応となりますので、在庫はその都度お問合せください。





ケーシング(埋設管) パークウェイのケーシングのタイプは 次の中からお選びください。



No.	サイズ	適用	価格(税抜)
AK24900	Φ50用	スチール製亜鉛	¥1,800
AK24901	Ф60.5用	メッキ処理、スト	¥2,300
AK24902	Ф76.3用	レート(差し込み	¥2,600
AK24903	Ф101.6用	式)、フタ無し	¥3,900



[Dタイプ]

,				
	No.	サイズ	適用	価格(税抜)
	AK24910	Φ50用	スチール製亜鉛・メッキ処理、フタ付 ・(鍵穴付)	¥3,500
	AK24911	Ф60.5用		¥4,700
	AK24912	Φ76.3用		¥5,600
	AK24913	Ф101.6用		¥6,900

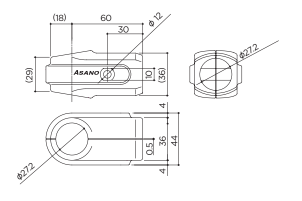
ジョイント関連用品

T字型ジョイント(Φ27.2用)

AK23065

材質:特殊ステンレス 重量:235g ¥5,750(税抜)



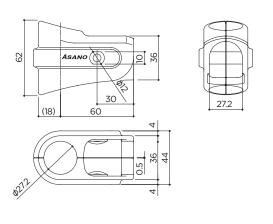


U字型ジョイント(Φ27.2用)

AK23070

材質:特殊ステンレス 重量:255g ¥5,750(税抜)





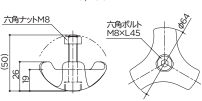
ジャングルジム ジョイント金具(トライアングル) **材質:SCS14(SUS316相当)

※ボルト・ナットは別売りです。

※フォワードタイプとリバースタイプを交互につかうことによりねじれを防止できます。

AK23060

AK23063 (Φ25用リバースタイプ) ¥3,450(税抜)





ステンレスの 可能性を追求して、70年。

浅野金属工業はこれまで海洋・漁業、建築など幅広い分野で

ステンレスが持つ「耐久性」・「耐候性」、「美しさ」の可能性を追求し続けてきました。

その中で生み出された、漁具・船具、手摺、ワイヤーテンショナーや遊具、散水・消雪ノズルなど ステンレスが持つ機能性と美しさを余すところなく活かした数々の製品は、

それぞれの領域で高い評価を受けています。

これまでも、これからも。

70年という長い歴史の中で培われた開発技術と お客様に思いを馳せた信頼の出荷体制で

様々なプロフェッショナルのニーズにお答えしていきます。







CATALOG INFORMATION

ステンレス製品総合カタログ

各種連結金具、滑車金具をはじめ、 公園遊具、散水ノズル、壁面緑化ワ イヤーシステム、懸垂幕装置システ ムなど、多彩なステンレス製品を網 羅した充実の内容となっております。



消雪ノズルカタログ

「散水・消雪ノズル」専門カタロ グ。タイプ別仕様、埋設イメージ や、ドレーン・維持管理用品、試験 成績表、納入実績、散水量グラフ について掲載しています。



ステンレス手摺ブランドブック

ASANOステンレス手摺製品を網羅し たブランドブック。壁付手摺ブラケット、 ワイヤー・テンショナー、V400手摺パー ツ、AR-SYSTEM、各製品サイズ寸法 表、価格についてを掲載しています。

*AR-SYSTEMについては、本誌では 紹介のみの内容となっております。価格 積算方法、組立などの詳細はカタログ 「AR-SYSTEM」にて掲載されています ので合わせてご請求ください。



自立式ステンレス手摺

ステンレス手摺「AR-SYSTEM」の 専門カタログ。設置イメージ、ライン ナップ紹介や、積算価格表、納まり 図、施工方法・取付説明、点検・メン テナンスについて掲載しています。



壁面緑化カタログ

「壁面緑化ワイヤーブラケットシ ステム|専門カタログ。タイプ別 紹介や参考設計価格、施工実績 写真、図面集、施工方法·取付説 明について掲載しています。



Company Profile

●沿革

明治25年	三条市五の町にて創業。以後二代にわたり、木製品の製造を行う。		
昭和19年8月	三条市四日町301番地に浅野金属工業株式会社(資本金14万5千円)を設立。		
	銑鉄鋳物の製造を始める。		
昭和35年6月	三条市新保1135番地に銑鉄鋳物工場を新設し、		
	四日町301番地に可鍛鋳鉄の2種類を製造するに至る。		
昭和42年11月	資本金350万円に増資する。		
昭和43年7月	銑鉄鋳物を廃止。可鍛鋳鉄一本に切り替え業務を拡張する。		
	三条市月岡に新工場を新設し、新保・四日町工場を移転。		
	設備機械を更新し、精度及び品質管理の向上を図る。		
昭和44年6月	資本金700万円に増資し、ステンレス鋳物工場を新設する。		
昭和50年10月	資本金1,400万円に増資する。		
昭和52年4月	ステンレス漁具船具の製造を開始。		
	マーケットを全国的に広げ直接販売に着手する。		
昭和56年10月	可鍛鋳鉄工場の生産を中止し、ステンレス鋳鋼の1部門に改め生産拡大と充実を図る。		
昭和59年6月	ステンレス鋳鋼部門の膨大な受注に対応するため、工場を増築し、最新設備を取り入れる。		
昭和61年1月	オールステンレス消雪ノズルの製造を始める。		
昭和62年10月	体育関係資材に取り組み、テニスネットポスト等の特許製品をはじめ数々の品を世に出す。		
昭和63年3月	ステンレス鋳鋼部門の合理化のため自動砂処理設備を充実し、いっそうの受注拡大をねらう。		
平成2年	製品の出入、在庫並びに物流管理合理化のため、自動倉庫システムを導入する。		
	品質向上を図るため、 設備を一新する。		
平成3年	多様化する新製品の開発とスピード向上を目的とし、CADを導入する。		
	資本金2,000万円に増資する。		
平成7年	多様なニーズに応えるため、アルミ鋳物の研究を開始する。		
平成10年	業務拡大のため、本社、事務所棟、倉庫棟を新築し、合わせて社内の合理化を進める。		
平成11年	新コンピューターシステムを導入し、基幹業務の充実を図る。		
	新CADシステムを導入し、企画開発の強化を図る。		
平成12年	新物流システムを導入し、今後の多品種少量の受注に対応すべく出荷体制を築く。		
平成13年3月	高周波電気炉350kg1基、150kg1基を導入。		
平成14年5月	3次元CADを導入。新製品開発の効率化とデザイン性向上を実現。		
平成16年7月	3次元造型機を導入し、モデル化によるデザイン及び基本構造のシミュレーョン化を図る。		
平成18年	自社ウェブサイトをリリース。		
平成19年12月	製品のさらなる物流管理合理化のため、自動倉庫システムを増設する。		
平成20年	よりスピーディな情報提供を図るため、自社ウェブサイトからの製品の見積依頼、お問合せの受付を開始。		
平成23年9月	海外事業展開の足掛かりとして、英語版ウェブサイトを立ち上げる。		
平成25年7月	自社ウェブサイトをフルノニューアルし、取付・取扱説明書や参考設計価格表など、製品詳細情報の提供を開始。		

- 会社概要

会社名	浅野金属工業株式会社
代表者	代表取締役 浅野良喜
所在地	T 955-0803
	新潟県三条市月岡2866番地
	TEL 0256-33-0101
	FAX 0256-33-0096
	http://www.asano-metal.co.jp
資本金	2,000万円
取引銀行	第四銀行三条支店
	三条信用金庫本成寺支店
本社敷地	11,000m ²
工場施設	事務所 925m²
	倉庫 1,743m ²
	ステンレス工場 1,600m²
	仕上工場 169m ²
営業品目	ステンレス鋳鋼品
	ロストワックス製品
	耐酸鋼
	耐熱鋼
	各種オールステンレス製品
	漁具·船具
	連結金具
	ワイヤー連結金具
	手摺ブラケット
	テニス製品
	鉄棒金具
	ブランコ金具
	散水式消雪ノズル
	その他

- 鋳造鋼種

□ステンレス鋳鋼 □耐酸鋼 [SCS13.14.16] □耐熱鋼 [SCH12.13.15.22] 自社ステンレス鋳物工場にて、 各種鋼種の鋳物の製作を承ります。 (素材から、加工・研磨を含む完成品まで)



♠ 製品についての注意事項

下記の注意事項を熟知した上で当社製品をお取り扱いください。 また、誤った使用や不適切な取り扱い、改造等によって生じた損 害については、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。

- ①本製品の施工は施工知識を有する専門の施工業者が行なってく ださい。施工に不備がある場合は製品本来の強度が得られず破 損する恐れがあります。
- 2製品本来の用途以外では使用しないでください。想定外の事故 の原因になります。
- 3製品に変形や亀裂、摩耗等の異常が生じると破損する恐れがあ ります。その場合は直ちに使用を中止し、専門の施工業者に修 理・部品交換等を依頼してください。
- ④本製品を改造しないでください。無理やり曲げたり、違う素材を 溶接するなどの改造は製品本来の品質を損ね、思わぬ事故の原 因になります。
- 5各部を固定しているねじ(ボルト)が緩んだ状態で使用するとね じが欠落して事故につながる恐れがあります。故意にねじを緩め るなどの行為はしないでください。また、1年に1回以上定期的に 点検し、ねじの緩みがある場合は増締めをしてください。
- ⑥衝撃が加わると変形したり破断したりする場合がありますので、 急激な衝撃を与えないでください。また、製品に過度のねじれや 曲げを与えた状態で使用すると強度が低下し破損する場合があ りますので、そのような状態で使用しないでください。
- ⑦本製品はステンレス製ですが、全く錆びが発生しない材質では ありません。特に海岸沿いでは錆が発生する場合があり、また内 陸であっても貰い錆びなどで発生する場合があります。錆をその まま放置すると製品の強度が低下して破損する恐れがあります。 定期的なメンテナンスで錆を除去し、表面を清掃してください。
- 8ステンレス以外の異種金属を長時間接触させないでください。 腐食の原因になります。
- ⑨急激な温度変化は、製品の強度を低下させる原因になります。 そのような環境では使用しないでください。

製品の販売対応について

- ●弊社では材料の販売のみを行なってお り、施工は行なっていません。施工の不備 やお客様で製品を改造、または加工され た場合に生じた不具合や事故には対応で きませんのでご了承ください。
- ※万が一、納品時に製品自体の問題が確認 された場合には、製品の交換やその他の 対応を取らせて頂きますので当社までご 連絡ください。

本カタログに記載されている 製品情報について

- ●本カタログの各製品の項目に記載されて いる寸法数値には多少の公差がありま す。予めご了承ください。
- ●掲載されている製品の仕様は平成27年2 月1日現在のものです。
- ●製品改良のためのサイズ・仕様等の変更 や、製品価格の変更を予告無く行なう場 合があります。
- ●各製品のカラー写真は印刷のため、実際 の色とは多少異なる場合もあります。

○生産物賠償責任保険

浅野金属工業では、すべての遊具製品を対 象とした賠償責任保険に加入しています。

万一、生産上の過失 により事故が発生し た場合に対して責任 ある補償を行います。

